



Apple iPhone 14 Pro 5G Dual eSIM 128GB 6GB RAM

 Cena: **946.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/apple/telefony-komorkowe/iphone-14-pro-5g-dual-esim-128gb-6gb-ram/>

| | | |
|----------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Network | Technologia: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | Pasma 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Prędkość: | HSPA 42, 2 / 5, 76 Mb / s, LTE-A, 5G, EV-DO wersja A 3, 1 Mb / s |
| | Pasma 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66 |
| | Sieć: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6 |
| Launch | Announced: | 2022, wrzesień 07 |
| | Status: | Do dyspozycji. Wydany 2022, 16 września |
| Bluetooth | Wymiary: | 147.5 x 71.5 x 7.9 mm |
| | Waga: | 206 g |
| | | Odporność na kurz / wodę IP68 (do 6 m przez 30 minut) Apple Pay (certyfikat Visa, MasterCard, AMEX) |
| | Budowa: | Szklany front (Gorilla Glass), szklany tył (Gorilla Glass), ramka ze stali nierdzewnej |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM i e-SIM) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nitów (typ), 2000 nitów (HBM) |
| | Rozmiar: | 6, 1 cala, 91, 7 cm ² (~ 87, 0% stosunek ekranu do ciała) |
| | | Zawsze na wyświetlaczu |
| | Ochrona: | Odporne na zarysowania szkło ceramiczne, powłoka oleofobowa |
| | Rozdzielczość: | 1179 x 2556 pikseli, proporcje 19, 5:9 (gęstość ~460 ppi) |
| Platforma | OS: | iOS 16, możliwość aktualizacji do iOS 16.0.2 |
| | Chipset: | Apple A16 Bionic (4 nm) |
| | CPU: | Sześciordzeniowy (2x3, 46 GHz Everest + 4x2, 02 GHz Sawtooth) |
| | GPU: | Apple GPU (5-rdzeniowy układ graficzny) |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 128 GB, 6 GB RAM |
| | | NVMe |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo |
| | 3.5mm jack: | Nie |
| Komunikaty | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, dwuzakresowy, hotspot |
| | Bluetooth : | 5.3, A2DP, LE |
| | GPS: | Tak, z dwupasmowym A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS |
| | Radio: | Nie |
| | USB: | Błyskawica, USB 2.0 |
| | NFC: | Tak |
| Cechy | Czujniki: | Identyfikator twarzy, akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr |
| | | Ultra Wideband (UWB) obsługuje Emergency SOS przez satelitę (wysyłanie/odbieranie wiadomości SMS) |
| Bateria | Ładowanie: | Szybkie ładowanie, 50% w 30 min (reklamowane), USB Power Delivery 2.0, szybkie ładowanie bezprzewodowe MagSafe 15 W, bezprzewodowe ładowanie Qi 7, 5 W |
| | Rodzaj: | Li-Ion 3200 mAh, nieusuwalny (12, 38 Wh) |
| Kamera główna | Cechy: | Dwutonowa lampa błyskowa z dwoma diodami LED, HDR (zdjęcie / panorama) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (do 60fps), ProRes, tryb kinowy (4K@24/30fps), dźwięk stereo rec. |
| | Potroić: | 48 MP, f/1, 8, 24 mm (szeroki), 1/1, 28", 1, 22 μm, podwójny piksel PDAF, OIS 12 MP z przesunięciem czujnika, f/2, 8, 77 mm (teleobiektyw), 1/3, 5", PDAF, OIS, 3x zoom optyczny 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultraszeroki), 1/2.55", 1.4μm, dwupikselowy skaner LiDAR PDAF TOF 3D (głębokość) |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 12 MP, f/1, 9, 23 mm (szeroki), 1/3, 6 |
| | Video: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, żyroskopowy EIS |
| | Cechy: | HDR, tryb kinowy (4K@24/30fps) |